Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

Band: 62 (1975)

Heft: 10: Unterirdische Architektur = L'architecture souterraine

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 25.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Für Neu- und Altbauten, Einfamilien- und Ferienhäuser, Büros, Läden, Ateliers

Heizen ohne Luftverschmutzung ohne Kamin Heizraum Rohrleitungen **Tankraum**

Die wirtschaftliche und zukunftssichere

Bauknecht **Elektro-Speicherheizung**



Zentralheizungskomfort mit elektronischer **Aufladeautomatik Bauknecht Ipsomat**

Aus den Faktoren Witterung, Restwärme und Zeitab-lauf des Nachtstromes errechnet die elektronische Auflade-Automatik die erforderliche Auflademenge in den angeschlossenen Geräten. Ausserdem legt sie die Aufladezeit so weit wie möglich ans Ende der Nacht-tarifzeit. Dadurch wird eine zu frühe Abgabe vermieden und kein Strom unnötig verbraucht. So sparen Bauknecht Wärmespeicher.







Mit dem perfekten Speicher-Heizsystem von Bauknecht geniessen Sie vollen Zentralheizungskomfort in jeder Hinsicht. Bauknecht Speicher-Heizgeräte gibt es in Normalund Flachbauweise. Und mit den vielfältigen Möglichkeiten der Gehäuseverkleidungen und Wechselfronten in Vario-Stil - emailliert, gekachelt oder in Keramik - lassen sich die Bauknecht Speichergeräte in Form, Massen und optischer Präsenz jedem Raum und jedem Einrichtungsstil perfekt anpassen. Verlangen Sie mit dem Informations-Bon die umfassende technische Dokumentation.





Nichts ist einfacher zu installieren

Bauknecht Wärmespeicher sind «Heizkessel» und «Heizkörper» in einem. Sie benötigen keine Heizanlage im Keller, keine Rohrleitungen, keinen Raum, keine Brennstoffvorräte.

Nichts heizt sauberer

Bauknecht Wärmespeicher heizen mit Strom. Strom ist die sauberste Energie, die es gibt. Strom ist umweltfreundlich und zukunftssicher.

Nichts bietet mehr Komfort

Bauknecht Wärmespeicher sind in bezug auf ihre Auflademenge elektronisch gesteuert. Sie speichern nachts die Wärme, wenn der Strom am billigsten ist und geben sie tagsüber nach Bedarf mittels Raumthermostaten automatisch frei. Dies garantiert einen optimal wirtschaftlichen Heizbetrieb.

Unverbindliche Beratung, Berechnung des Wärmebedarfs und detaillierte Kostenvoranschläge

Ich wünsche die ausführliche Dokumentation über die neuen Bauknecht Elektro-Speicherheizgeräte.

Adresse

Bauknecht AG 5705 Hallwil Tel. 064 - 50 11 01



Philips hat die Farber Damit die Farber

Über Fluoreszenzlampen konnte man bislang noch geteilter Ansicht sein. Entweder man bevorzugte eine grosse Lichtausbeute und nahm dafür eine weniger befriedigende Farbwiedergabe in Kauf. Oder man entschied sich für eine gute Farbwiedergabe, auf Kosten der Lichtausbeute.

Seit Philips aber wieder ein-

mal für das leuchtende Vorbil gesorgt hat, ist es mit der Quader Wahl vorbei. Unter der Bezeichnung TL-H 80 präsentieren wir eine neue Generatio von Fluoreszenzlampen, die da eine tun, ohne das andere zlassen. Das heisst, sie sind begleichem Stromverbrauch ur einiges heller als de Luxe-Fluoreszenzlampen undstrahlen da

nilips heisst: TL-H 80

Joreszenzlampe dert. gleich bleiben.

Licht besonders intensiv in drei verschiedenen Spektralbereichen ab: Blau, Grün und Rot. Diese Farben liegen, wie die Forschung gezeigt hat, auf der optimalen Empfindlichkeitskurve des menschlichen Auges.

Viel besser als mit Licht zu sparen, ist es, mit besserem Licht zu sparen.

PHILIPS

Stecken Sie mir bitte ein Licht auf und informieren Sie mich bald über das neue Licht von Philips.

Name:

Strasse:

PLZ/Ort:

Philips AG, Abt. Licht, Edenstrasse 20, 8027 Zürich





cassettlight® die idealen Leuchten für Kassettendecken



Kassettendecken sind ein fester Bestandteil der modernen Architektur. Diese Rasterelemente gehören zur neuzeitlichen Raumgestaltung. "cassettlight"-Leuchten sind das neue Lichtelement dazu. Mit "cassettlight"-Leuchten lösen Sie jedes Beleuchtungsproblem. "cassettlight"-Leuchten sind modern im Design, wertvoll im Material und fügen sich harmonisch in die Deckenkonstruktion ein. Eine Universalbefestigung macht die Montage von jeder Kassettendecken-Konstruktion unabhängig. Auch nachträglich können "cassettlight"-Leuchten einfach, bequem und schnell eingebaut werden. Überzeugen Sie sich.

Coupon

BAG Bronzewarenfabrik AG 5300 TURGI

Name

Straße

3

Telefon 056-23 1112 Bitte senden Sie mir Wohnort unverbindlich Ihren Katalog über "casset-light®"-Leuchten.